アリュース トリプル 600タイプ (基本+ハーフ) セット/たて(2) 連棟セット YCT-A

カラー 材 質 В7 В1 H2 YW S1 本 体 アルミ形材 プラチナステン ホワイト 2A 2C 2F ポリカーボネート板 スモークブラウント -メイマット 屋根ふき材 熱線遮断 ポリカーボネート板 3B 3.1 アースブルー(マット調) クリアマット

※熱線遮断FRP板(DR認定品) もご用意しています(▶P.1098)。詳しくは当社営業所にお問い合せください。



富んだ材質です。



耐風性能の数値は 目安であり商品保証値 ではありません。 強く、また弾力性に

基本セット



51-80 H24 プラチナステン色 (ポリカ屋根ふき材: トーメイマット色)

(基本+ハーフ) セット

たて(2) 連棟セット





J51・14-80 H24 ブラウン色 (ポリカ屋根ふき材: スモークブラウン色)

J51·51-80 H24 カームブラック色 (ポリカ屋根ふき材: トーメイマット色)

アリュース		寸 法	屋根ふき材:ポリ	屋根ふき材:ポリカーボネート板		ポリカーボネート板
600タイプ		(奥行×間口)	H20	H24	H20	H24
	51-72	5052×7182	¥1,193,000	¥1,203,600	¥1,216,100	¥1,226,700
基本セット	51-80	5052×7978	¥1,248,800	¥1,259,400	¥1,267,000	¥1,277,600
奉本セット	57-72	5768×7182	¥1,254,000	¥1,264,600	00 ¥1,280,400 ¥1	¥1,291,000
	57-80	5768×7978	¥1,407,200	¥1,418,200	¥1,428,000	¥1,439,000
	J51•14-72	6484×7182	¥1,711,500	¥1,727,400	¥1,741,200	¥1,757,100
(基本+ハーフ)	J51•14-80	6484×7978	¥1,789,400	¥1,805,300	¥1,812,800	¥1,828,700
セット	J57•14-72	7200×7182	¥1,772,500	¥1,788,400	¥1,805,500	¥1,821,400
	J57•14-80	7200×7978	¥1,947,800	¥1,964,100	¥1,973,800	¥1,990,100
	J51•51-72	10064×7182	¥2,357,400	¥2,378,600	¥2,403,600	¥2,424,800
たて(2)連棟	J51•51-80	10064×7978	¥2,484,700	¥2,505,900	¥2,521,100	¥2,542,300
セット	J57•57-72	11496×7182	¥2,489,600	¥2,510,800	¥2,542,400	¥2,563,600
VVOTAGGA	J57•57-80	11496×7978	¥2,814,300	¥2,836,300	¥2,855,900	¥2,877,900

オプション		価 格
屋根ふき材補強部品	3セット	¥17,400
XJCS0015		

共通オプション

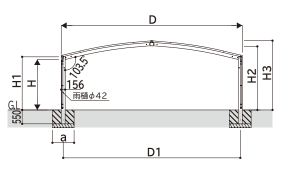
●オプション:サイドパネル・水平式物干し ▶P.1340

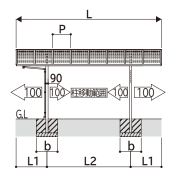
アリュース トリプル 用オプション ▶P.1354

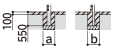
柱カバー、収納棚、外部コンセント、枯葉よけネット、雨水タンク

●商品写真の色調は印刷により、実物と多少異なる場合があります。●掲載価格は部材標準販売価格です。消費税、ガラス組込み商品を除くガラス代、組立費および搬入費、施工費、装飾品等は含まれていません。●寸法図の表記に関しては0.5mm単位にまとめて表記しております。

基本セット







独立基礎の場合

土間コンクリート考慮基礎の場合

■間口-高さ寸法表

2750
3105
2815
3170
2

・< >は、奥行呼称57の場合を示す。

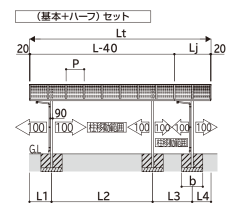
■奥行寸法表

奥行呼称	L	L1	L2	Р
51	5052	1076	2900	716
57	5768	1234	3300	/10

■基礎寸法表

商品特長 P.1272

			独立基礎		土間コンクリート考慮基礎 (既設コンクリートに施工)			
間口呼称	奥行呼称	地	耐力(kN/n	ก๋)	地耐力(kN/㎡)			
		30	50	100	30	50	100	
		a∙b	a∙b	a∙b	a∙b	a∙b	a∙b	
72	51							
12	57	1160	1060	860	540	480	470	
80	51							
00	57	1220	1120	930	590	530	490	

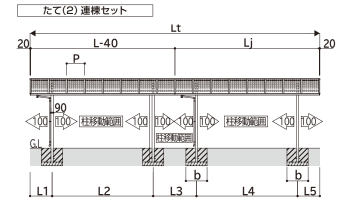


■奥行寸法表

奥行呼称	Lt	L	Lj	L1	L2	L3	L4	Р
51+14	6484	5052	1422	1076	2900	1772	727	71/
57+14	7200	5768	1432	1234	3300	1930	736	/10

■基礎寸法表

				独立基礎		土間コンクリート考慮基礎 (既設コンクリートに施工)			
	間口呼称	奥行呼称	地i	耐力(kN/n	ที)	地耐力(kN/m)			
			30	50	100	30	50	100	
			a∙b	a∙b	a∙b	a∙b	a∙b	a∙b	
	72 80	51+14		1060	860	540	480	470	
		57+14	1160						
		51+14	1100	1000					
	80	57+14							



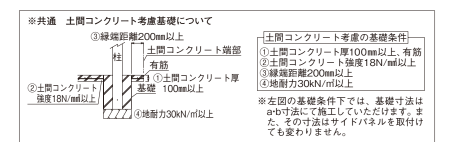
■奥行寸法表

	3/42	*							
奥行呼称	Lt	L	Lj	L1	L2	L3	L4	L5	Р
51+51	10064	5052	5012	1076	2900	2112	2900	1076	
51+57	10780	3032	5728	1070	2900	2270	2200	1224	716
57+57	11496	5768	3120	1234	3300	2428	3300	1234	ĺ

■其磁寸法表

■坐₩	: J /A2	<u> </u>						
			独立基礎		土間コンクリート考慮基礎 (既設コンクリートに施工)			
間口呼称	奥行呼称	地耐力(kN/㎡)			地耐力(kN/㎡)			
		30	50	100	30	50	100	
		a∙b	a∙b	a∙b	a∙b	a∙b	a∙b	
72	51+51 51+57 57+57	*	*	*	*	*	*	
80	51+51 51+57 57+57	,	, x,	**	, x,	**	**	

^{・※}の基礎大きさは基本セット単体と同じとなります。



寸法図:(単位mm)



- ●耐荷重性能600N/㎡ (61.2kgf/㎡、目安として積雪20㎝相当)以上の重さをかけないでください。商品に破損のおそれがあります。
 ※上の数値は比重0.3:積雪量1㎝あたり30N/㎡(3kgf/㎡)で計算しています。湿った雪の場合、1㎝あたりの重さがさらに大きくなる場合がありますので、早めに雪おろしを行ってください。
 ●床面積が30㎡を超えるカーボートは、建築基準法上、延焼ライン外に設置してください。